INDEX OF CLAIMS

	Dalacted	N Non-electe
V	Rejected	1Interference
=	Allowed	A Appeal
	(Through numeral) Canceled	Objected
_	Pactricted	O · Objected

									-	<u>:</u> -		• • •	•••	· · · ·	•••	•••			•••		• •
	1			_		_			0	nt	0				_		_				
_	1			٦					[Γ			T		T			
		,					l		l							-					
Ġ.	5																				
7	1						Γ		Γ				Γ			T					
_>	2		Г		_		-		Г		Ī		T	_		1		I			
_	3		T						Γ		1		Γ			T		I			
_	4		1				T			_	I		Ĺ					Ţ.			
_	5		Γ														_	Ŀ			
	6					٠	L		L	_	L		L	_	L	1	_	1	_	Į	
	7				L	_	L		L		Ŀ	_	1		_	4		4	_	l	
_	8		L	-	L	_	L	_	L		1		1		_	4	_	+	_	ļ	
_	9		L	_	L		L	_	L		ļ	_	1		Ŀ	4	_	4		-	
ليه	13 13	_		_	L	_	Ļ		ļ		1	_	1		L	4		+		1	
	쐿		╀-	_	-	_	ŀ	_	╀		+		╀	-	-	-	-	╁		1	
.1	2		╀	_	┞	_	╀	_	╀	_	╁	_	+	-	┞	┨	_	+	_	1	
	13		╀	_	╀	_	t		t		\dagger	-	+		╁	1	_	†		1	
}	7	-	╁		╁		+	_	t		+	_	†		╁	7		†		1	
4	2 13 14 15)	_	\dagger	_	t		t		t		†	_	†	_	T		_	1		1	
	17		t	_	t	_	t		†	_	1	_	1		T			7	_]	
	18	_	t		t	_	†		1	_	7		1]	
	19	-	†.	_	t		t		1		1		1		I].	
	20		T	_	t	_	1		1		٦		1		T						
	21	-	†	-	†	_	†	_	1	_	1	_		_	I				_]	
	22	-	†		1		1			_		_		_	I	_	L				
	22 23			_			1	_		_		_			1.		L		_	4	
Į	24		1		1		4		4	_	_	÷	4	_	4	_	┞	_	-	\dashv	
	25	_	4	_	4		4		4	_	٠	_	_		+		╀	_	ŀ	\dashv	
-	26	┼-	4		4	_	4		_	Ŀ	_	H	-		+		╁	_	-	۲	
H	27 28	╀	-		+		-	÷		H	_	-	-	-	+	_	╁		-	-	
` {	29	╂╌	-	_	1		_	-	_	-	-	┝	_	-	1	<u> </u>	t		T	٦	
- {	30		-		۲	_	_	┢	_	٦		┢		-	7		t	_	1	٦	
1	31	1	1	_	_	-	_		·	T		T	_	Γ	7		T				
1	32	1	٦	_		_	_	T		Τ	_	Ţ	•		1		I	,	L	-	
•	33	3		_			٠			L								_	1		
-	37	-1-	Ξ	Ш	=			E	-	Ξ	Ξ	ŧ	Ξ	⇟		=	#	=	₽		=
	3		_	L		L	_	1	_	ļ		1		-			4		+	_	
	36			L		-		1	_	1		+		╀	_	-	+		╁	_	
	3			Ŀ	_	-		╀		+	_	4	٠.	╀		-	+		╁	_	ł
	3			-	_	╀		+	_	╁		+		╁		-	-	_	╁		l
	3	_		╀	_	+	_	+	_	+	-	+	-	ŀ		┝	+	_	+	_	l
	14		_	1	_	+	_	+	·.	+	-	-		+		\vdash	4		+	_	ł
	14	L		1	_	+		+	_	+		-	_	+	-	-	4	-	+	_	1
	4	2 3		+	_	+		+		+	-	4	_	+	_	-	4	-	+	<u> </u>	1
		3 4		+	_	+		+		1	_	4	_	+	-	1	_	-	7		1
	1	5		+	_	+	_	+	_	+	-	-		+		t	_	1	+	-	1
	-	16		+	_	+	·-	-	-	+	_	+	-	+		\dagger	_	t	+	_	1
		7	-	+		+		1	-	-	_	_	-	+	_	T	_	T	7	_	1
		18	_	+	_	1	_	-	_	┨	-	_		7	_	†		t	7		1
•		9	-	4		+	_	٦	۲	-	H	-		7	_	†		T	7	_	_
	_	50	-	7		٦	-	_	٢	_						1	_	I			_

					_	_		_		_	_	_	_		_				••		ì	
C	la	lm			_	_	۔.	. –	_	D	al	8	_	٦-		,-	-1		٦,		-	
Г	٦		1	7		T		١		١		Ì					١		1		1	
_	۱,	2	Ì	1		l		١				İ		ł								
i i	2	Original		l		ļ		l		Ì				ı					1		1	
1	4	_	╁╌	-	-	╁		╁	_	┢	_	t	_	1		T			-		٦	
-	4	61	-	+	_	╁	_	╁	-	╁		╁╴	-	╁	_	t	7	_	†	_	1	
<u> </u>	_	52		4		-	_	 -		╀	_	╀	-	-		╁╴	-	_	-	_	1	
L		53		1		1	_	4-	_	╀	_	╀	_	-	_	╁	-	_	4	_	\dashv	
L	_	-54		4		+	_	-		╀		╀	-	╁	-	╀	\dashv	-	┪		┨	
L		55		4	_	1		1-		╀		ŀ		╀	_	╁	\dashv	-	+	-	\dashv	
L		56		1	_	4	_	4	_	╀	·	╀	_	+	_	╀	-	_	+	-	\dashv	
L		57	_	1	_	1	_	1	_	1	_	1	_	+		╀	-	L	+	_	۲.	
L	į	58	-	4	_	4		-	_	ŀ	_	╀	_	+	_	╀		_	┥	-	┨	
L		59	_	1		1		1	_	1	_	╀	_	+		╀	_	-	-		┨	
L	_	80		4		4		4		4	_	╀	_	+		╀	_	Ļ	-	_	┨	
L	_	8	_	4	_	4		1	_	+	_	╀	_	+		+		-	-	_	\dashv	
L		62		4		4		4		4		+		+		╁		┝	\dashv	_	┨	
L		6:		4		4	-	4		4	_	╁	_	+		╀		-	-	-	┨	
L	_	84		4	_	4	_	4	_	+	_	╀	-	+		╬		┞	-	-	\dashv	
	_	6		_	_	4	_	4		+		+	_	+		+		┞	-	┝	\dashv	
L	_	60		4	_	4		4	_	+	_	+	_	+		╁	_	╁	_	┝	ㅓ	
-		6	_	4	_	-	_	4		+		+	_	+	_	+		╁	_	-	\dashv	
-	_	6				-	_	+	_	+	_	+	_	\dashv		+		t	_	┞	┨	l
L	_	6		4	_	4	-	+		+		+	-	\dashv	_	╁		╁	_	╁	ᅥ	ĺ
		7	_		_	_	_	4	_	4	_	-	_	4	_	4		╀	_	╀	_	
-	_	7			_	_	_	4	_	4	_	4	_	-		+	_	ł		╁	_	
	_	7		_ '	Ļ		L	4	-	-	_	-	_	-	_	4	_	╁	_	t		
. -	_		3	_	-		┝	-	-	\dashv	_	-	_	-	-	-		t		t		ľ
-			5		┞	_	┝	-	-	-	-	ᅥ	-		Ė	+	_	†		t		١
}		_	8		┞		┞	_	┝	-	_	÷	-	_	-	1	_	†		T		1
ŀ			쉬	_	┝	_	╁		┝	-	_	-	r		-	1		1	_	†		1
ł			8		t		t		1	٦	Г		1	_	1			1		T		1
1	-		18	-	t	_	t	_	t	-	r	_	r		T			1		T]
ł			90		t	_	t		T	_	Γ	_	t	_	Γ			1		Ţ		
١	_		B1		t		t	_	t		Γ		t		T		Г			I]
	_		82		t	_	†		T		Γ	_	T		T			-				
	-		93		t	_	Ť	_	T		T		Ţ		1		Γ			\prod	_]
		_	84	_	1		1		1.		-		Ţ		-	_	<u>.</u>	1;	11	اـ		<u>.</u> .
			85		1	•	1	_			I		I				L		_	_		1
	-	7	86		Ī				Ι		I.	_	1	_	1		L		_	_	_	4
	Γ	1	87	•	1					_	1		1	_	1		L	_	_	4	_	4
	Γ	\neg	68		1				1		1		1	_	1		1	_	_	_		4
	Γ		89			_	1	_	1		1	_		_	1		1	_	-	_	-	4
	Γ		80		1						1			_	1		1	_	L	_	·-	_
	٢		91	Γ			٦		7		1										_	
	r	┪	92	į.			٦				1								1_		L	_
	r		93	T					٦								1		L	_	_	_
	t		94	1		Γ			٦		٦									_	_	
	r	_	95	_	_	Г			7	-	1	_	_								L	
	1		96	-	_	Γ	_	Γ	7			_	_				\int			_	_	_
	t		97	-	_	Γ		Γ	7	Γ											L	
	ŀ		98	_		T	_	t	7	Γ		Г		Γ			J	_	I		Ĺ	_
	ŀ		98			T	_	T		Γ	_	Γ	_	Γ	_				\int	_	L	
	t		10		_	Ŀ	_	Ī	_		_			L			\prod	_	\perp		1	
		_	•		_	_	_	_	_	-		_		_								

			_		_													
:la	lm							_		D	al	e.			-			
٦	- 1		1		1		1	_	7	_			١.		••			
	Original		١		١		١		-									
rina)	ΞĒ				١		١							١				
]_		1	_	1	_	_			1						
	101	!	1	•	l		١							١				
_	102		T		T		1			-		-		1-	_			
-	103	_	╁		t		-1	_	-	-	-	-		1-	-			
_		-	+	_	╀		4	_	_	-	_	-		-	_			
_	104	_	+		+		4	_	_	L	_	-	_	ļ-		-		
	105	_	1	<u>.</u>	1	_	_	_		L		L		1	_	-		
	106	_	1		1	_		_		L	_	L	_	L		_		
	107				1							1_		L				
	108				1													
	109	Г	T		T		7	_		ľ		T		Τ				
	110		1	_	1		1	_	_	T		T		1		_		
_	111		†		†		d	·	_	†		t	_	†	_	_		
	112		+		+		7	Н	-	t		t		t	_	_		
_	113	1	╁		+		-	┝	-	t	-	t	-	╁	_	1		
			+	_	+		-	┝	_	╁		╁	-	╁	-	1		
	114	1-	+		+	_	_	-	_	╀	_	╁		╁	_	┨		
_	115		4		4	_	_	-	_	+		╁	_	+		\dashv		
	116		4		4	_	_	ŀ		+		4		╀	_	\dashv		
_	117		_	_	4	_		L		4		4	_	+		4		
_	118		1	_	_			L		1	_	1	_	4	_	-		
	119		_				_	L	_	1		1	_	1	_	4		
	120		Į				•			1						_		
_	12		٦	_		Γ		Γ		T		Ī						
	122		٦	_				1		1		T		7				
	12	3				Γ		1		7	_	1						
_	12	4		_		Γ		T		1		٦			_	\bot		
_	12	5		Г				1					_		_	_		
_	121			Γ	_			I			L		_		_	_		
	12			Γ							_					_	ļ	
_	12			Γ	_	Γ		Ţ									l	
_	12		_	T	_	T		T			Г				L		Ĺ	
_	13			t	_	t		1			Γ		Γ		Г			
-	13			╁	_	t	_	1	_	_	T	_						
-	13	1	_	╁	_	t	_	†		_	T	_	Γ	_			Ī	
-			_	╁	-	+	-	+	_	_	r		r		T		t	
-	13	3	_	╁	-	+	-	1		-	╁		1	_	t		Ì	
i	حدا	15		キ	•	+		7			۲		7	,	۳	***	Ť	
-		36	-	╁	_	t		1		-	╁		r	_	T		t	
L	_1_	_	<u>.</u>	+		+	_	1	-		†	_	t	_	t	_	t	
L		37	_	+	_	+		4	-	-	╁	-	t	_	t	_	t	
L		38	_	4		4	_	-	-	_	╁	_	╁		t		t	
L		39	_	4		4		_	-		╁		╁	_	t	_	ť	
		40	_	1	_	4	_	_	L	_	1	_	+	_	╁		╁	
	7	41		Ţ			_	_	L		1	_	1		4	<u>.</u>	ł	
ľ	. 1	42		1				_	L		1		1		-		+	
t	1	43	-				Г		L		1		_	_	1		4	
t		44	-	7			Γ	_	Γ				1		1		1	
}	- ;	45	-	4	-	_	r	_	1		T		I	_]	
+	[;	46	-	-	_	_	1-	_	†		7	_	7		Ţ	_	1	
ŀ				4	-	_	1-	_	t		+	_	†	^	1			
1		47		4	-	_	+		+	_	+	_	†	÷	7		1	
1		48	-	_	-	_	1	_	+	_	+	_	+	_	1	_	7	l
		149		_	L		1	_	+	_	4	_	+		4		1	
l		50	1_			_	Ľ	_	1	_	_1	_		_	_1		۷	l